

旁站监理记录表

表号 TATG

工程名称: 辽阳县寒岭镇唐家地面光伏电站一期 20MW 项目 编号: 067

日期及气候:	2016. 11. 18 晴	工程地点:	辽阳县寒岭镇唐家村
旁站监理的部位或工序:		13#主变降压箱底沉降	
旁站监理开始时间:	7:10	旁站监理结束时间:	13:30
施工情况: <ul style="list-style-type: none"> ① 每组设置技术负责人对施工作业人员进行技术交底。 ② 施工采用一台振动式振动压路机，20t 振振压路机，20mm³。 ③ 施工用高标 C30-C50，坍落度为 180±20，28±20m³ ④ 推土机：1500，推距：180mm。 			
监理情况: <ul style="list-style-type: none"> ① 每组设置技术负责人到岗，有安全、技术交底。 ② 施工用高标 C30-C50，坍落度为 180±20，28±20m³，料斗内料斗内含水率适中，振动压实效果良好。 ③ 检查推土机推距、推振频率及质量。 			
发现问题: 部分推土机推振不到位，有漏振，局部推距过大，机身转动不均匀，油料不足。			
处理意见: 延长总包单位施工时间，并监督。			
备注:			
项目部 质检员: 代少阳 辽阳县寒岭镇唐家地面光伏电站 总承包项目部	项目监理部 旁站监理人员: 监理员 2016 年 11 月 18 日		

本表由项目监理部填写，项目监理部存 份